

Instrukcja obsługi zestawu naprawczego osłony tylnej typu 21 do DEWALT DHS780

⚠ OSTRZEŻENIE: Niniejsza instrukcja dotyczy instalacji zespołu osłony tylnej. Przeczytać ją uważnie i przechowywać wraz z oryginalną instrukcją narzędzia, aby móc z niej skorzystać w przyszłości.

⚠ OSTRZEŻENIE: Aby ograniczyć ryzyko poważnych obrażeń ciała, wyłączyć narzędzie i odłączyć je od źródła zasilania przed rozpoczęciem jakichkolwiek regulacji lub demontażu/montażu osprzętu lub akcesoriów. Przypadkowe włączenie może spowodować obrażenia ciała.

⚠ OSTRZEŻENIE: Aby ograniczyć ryzyko poważnych obrażeń ciała, NIE dotykać ostrych końcówek tarczy palcami lub dłońmi podczas wykonywania konserwacji.

Nowy zespół osłony tylnej (rys. A)

Sprawdzić posiadany zespół osłony tylnej przed wykonaniem procedury modyfikacji. Jeśli zespół nie wygląda tak, jak na rys. A, skontaktować się z obsługą klienta.

Sprawdzić, aby upewnić się, czy sprężyna przegrody 1 znajduje się między przegrodą a osłoną.

Demontaż tarczy (rys. B–D)

1. Odłączyć pilarkę od zasilania lub wyjąć akumulatory.
2. Podnieść ramię w górne położenie i podnieść osłonę dolną 2 jak najwyżej.
3. Wcisnąć przycisk blokady wrzeciona 3, jednocześnie ostrożnie obracając tarczę pilarki ręcznie, aż do zadziałania blokady.
4. Trzymając przycisk wciśnięty, użyć drugiej ręki i klucza 4 dołączonego do zestawu, aby poluzować śrubę tarczy 5. (Przekręcić zgodnie ze wskazówkami zegara, lewy gwint.)
5. Wykręcić śrubę tarczy 5 i zdemontować zewnętrzną podkładkę zacisku 6, adapter 7 i tarczę 8. Wewnętrzną podkładkę zacisku 9 można pozostawić na wrzecionie.

UWAGA: W przypadku tarcz o otworze tarczy o średnicy 15,88 mm, adapter tarczy 25,4 mm nie jest używany.

Demontaż starego zespołu osłony tylnej (rys. E–F)

1. Ścisnąć przegrodę 10, aby odsunąć ją od osłony tylnej, a następnie zdemontować ją (rys. E).
2. Użyć wkrętaka z końcówką Torx T30 lub końcówki T30 klucza do tarcz w celu poluzowania i wykręcenia dwóch śrub 11 mocujących tylną osłonę do pilarki. Odłożyć na bok osłonę tylną, przegrodę, sprężynę i śruby (rys. F).

Montaż nowego zespołu osłony tylnej (rys. G–I)

1. Zamontować nowy zespół osłony tylnej za pomocą dwóch nowych śrub dołączonych do zestawu.
2. Ułożyć nową osłonę tylną w pozycji przedstawionej na rys. G i wstępnie wkręcić tylną śrubę. Wkręcić śrubę tylko do połowy.
3. Obrócić osłonę tylną i wstępnie wkręcić śrubę boczną zgodnie z rys. H.
4. Powoli dokręcać śrubę boczną, jednocześnie umieszczając osłonę w prawidłowym położeniu. Następnie dokręcić do końca obie śruby zgodnie z rys. I.

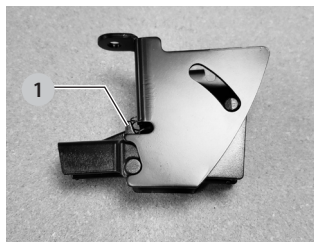
Montaż tarczy (rys. B–D)

1. Z uniesionym ramieniem pilarki i z dolną osłoną utrzymaną w pozycji otwartej, założyć adapter i tarczę na wrzeciono, a następnie osadzić ją na wewnętrznym zacisku tarczy, z zębami na dole tarczy skierowanymi do tyłu pilarki.
2. Założyć zewnętrzną podkładkę zacisku na wrzeciono.
3. Założyć śrubę tarczy i, włączając blokadę wrzeciona, dokręcić mocno śrubę kluczem dołączonego do zestawu (obracać przeciwnie do wskazówek zegara, gwint lewy).

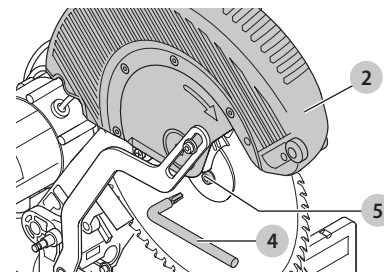
⚠ OSTRZEŻENIE! Pamiętać, że tarczę tnącą wolno wymieniać wyłącznie w opisany sposób. Stosować wyłącznie tarcze podane w Dane techniczne; Zalecamy tarcze o numerze kategorii: DT4260.

Pilarka jest teraz gotowa do użytku.

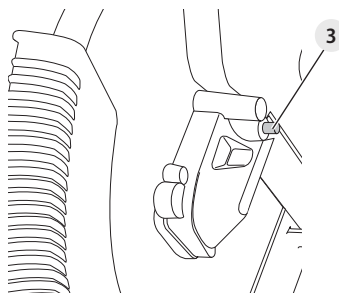
Rys A



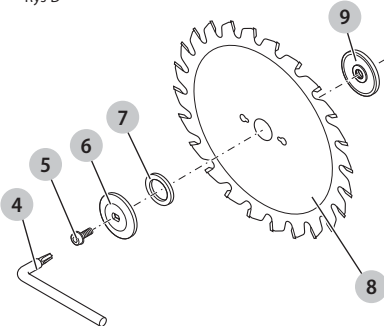
Rys B



Rys C



Rys D



Rys E



Rys F



Rys G



Rys H



Rys I

